

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2017-1171E / 17 144 039E

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ : 27/6/2017

ΠΕΛΑΤΗΣ

ΚΤΗΜΑ ΚΑΚΚΑΒΟΣ Ι.Κ.Ε.

## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

ΗΜ/ΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	24/5/2017	ΕΥΘΥΝΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΠΕΛΑΤΗΣ
ΗΜ/ΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ	24/5/2017	LOT	
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	ΚΑΝΟΝΙΚΗ	ΗΜ/ΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	
ΕΝΑΡΞΗ/ΠΕΡΑΤΩΣΗ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	24/5/2017 - 27/6/2017	ΑΝΑΛΩΣΗ ΕΩΣ	1/7/2021
ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	17 144 039E		
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	ΑΝΘΟΣ ΑΛΑΤΟΣ 180gr		

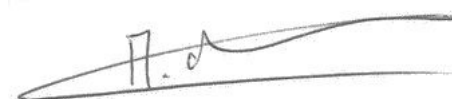
## ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΟΡΙΑ	ΜΕΘΟΔΟΣ
pH (10%)	pH	8.15		pH meter
Νάτριο (Na)	% (w/w)	38.26		AAS/Flame
Υγρασία	% (w/w)	4.21		Gravimetric
Σκληρότητα (Ολική)	dH	36.45		APHA 2340C
αδιάλυτα σε HCl	% (w/w)	<0.1		Gravimetric
Μαγνήσιο (Mg)	% (w/w)	<1		Titration
Χλωριούχα	% (w/w)	56.90		Titration
Θειικά (SO <sub>4</sub> )	% (w/w)	1.02		APHA 4500 5042-E
Αδιάλυτες ουσίες σε νερό	% (w/w)	<0.1		Gravimetric
Ασβέστιο (Ca)	% (w/w)	0.20		Titration
Αλκαλικές γαίες	%( ως MgCl <sub>2</sub> )	0.941		Titration
Sodium Chloride	% (w/w)	93.80		Calculation

Η σκληρότητα αφορά σε δ/μα 5%

(Το συμπέρασμα αναφέρεται μόνο στις ανωτέρω αναλυθείσες παραμέτρους)

Ο Υπεύθυνος του Εργαστηρίου



Παναγιώτης Νικολάκης, Χημικός BSc

ΤΕΛΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΣΗΣ